issue	Classifi	cation

Application No.	Applicant(s)	
10/812,083	CHAN, KEVIN T.	
Examiner	Art Unit	
Tesfaldet Begure		

ISSUE CLASSIFICATION																					
-	<u> </u>		OR T						· .						OSS REF					-	
	CLA		+	<del></del>	BCLASS		CLASS	`	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
	37				295	•.	341	<u> </u>	144												
-	ITER	TAM	IONA	L CLAS	SIFICAT	ION		[_		1								_	<u> </u>		
Н	.0	4	L		27/04	• .		Ţ			·		<del>                                     </del>		<del> </del>	_		$\dashv$		$\dashv$	
н.	0.	3	М	: .	1/66						•		<del>                                     </del>		+		<del></del>	-		-	<del></del>
				···	1		·	+		-+	···	<u> </u>	- I	<u>:                                      </u>	1			-	<u>.                                    </u>		1
$\neg$				<del></del>	<del>.</del>			+		→	<del></del>	<u> </u>	<del> </del>	<del></del> -	<u> </u>				:	1	
-1		i –		<u> </u>	1		· .		<del></del>	$\dashv$	•				<u> </u>			<u>: [</u>			
- 1			ب		<u>,</u>							V	1	$\geq$				.	· :,		
• •	•				• • •				· . ·	• •	/	1/		11	* 77.3	)					1.0
٠.		. A 'a	 • - • -	-					•:	. '		Y.	A	111			Tota	al Cla	ims A	llowe	d: 1
_	· ,	7) T	sistan	t Exam	iner)	(Date)		4	. т	أط	Solda		cure		4	, e.				٠	718
٠.	zk	SI/i	THO	01 .:	13/2	מאענו	5	: :	•	731	عالاق	96	cure	3121	כעו		O.G. O.G				
/	(Le		istrup	nents E	xamine	i)/(o	ate)		(	Primi	ary Exa	mine	n //	/ (D:	ate)	.	Pri	nt Clai	m(s) :-	-   F	Print Fig.
-	_			<u></u>	• •			i	• •			•	1				· .: [ ]	1			3 .
Г	CI	alm	S rer	umbe	md In	tho er	me ord			7		_									
	T		T :				. Ore			ento	ed by			10	CPA	1:0: 5		r.D.			R.1.47
Final		Original	'	Final	Original		ल	Original			त्र	Original	1	-	त्रु	"		্ৰ			T de
Ī		Ğ		·   t	. L 를		Final	를		1	Final	ğ		Final	Original	1: .	Final	Original	1 .	Final	Original
	╁	1	┨	-		- `			4	. L					ō	ľ	1	Ŏ	·	"	.   g
	╅	<del>'</del> 2	1	-	31	-		61	-{	╌		91	4	<u> </u>	121	]		151			181
$\overline{\Delta}$		3	1		33	┥ .	<b> </b>	63	┪	-		92 93	-	-	122	4	<u></u>	152			182
<u> </u>	$\perp$	4	] .	. $\square$	34	]		64	7	上	$\neg +$	94	-	-	123	1	-	153		-	183
2	╀	5	∤ ′	.,[	35	]		65	]	. L		95	7		125	ď	-	154 155		<u>-</u>	184
4	+	<u>6</u> 7	1	1	36	- T		66	√. `		$\Box$	96	]		126	· ·		158		-	186
<del>-</del> 7	†	<del></del>	i	-	38	-	<b> </b>	67 68	╣.	$\vdash$		97		<u> </u>	127	]		157	]		187
6		9	1	-	39	<b>-</b> ∤: .		69	1	-		98 99	<b>-</b>	<u> </u>	128		<u> </u>	158			188
	_	10			40	]		70	1	$\vdash$		100	1 .	$\vdash$	129		-	159	-	<u> </u>	189
	_	11	•		41	]		71	] ·		_	101	1	<b> </b>	131	-	<b>—</b>	160 161	┨		190
		12			42			72	1			102			132			162	1 .	<u> </u>	191 192
6	_	14		-	43	<b>∤</b>	<del>  </del>	73 74	-	-	_	103	1		133			163	1 /		193
8	_	15			45			75	ļ.,	╌├─		104 105		<b> </b>	134	:		164	]		194
9		8			46			76		一		06	7	<del> </del>	135 136		<del>                                     </del>	165		<b> </b>	195
10		7	. •		47			77				07		<b>-</b>	137	• •	<del>  </del>	166 167		<u> </u>	196
<u>11</u> 12		8 9		<b> </b>	48	ŧ	<b> </b>	78	1			08			138		<del> </del>	168			197 198
13	2			-	49 50		<del></del>	79	l	<u> </u>		60			139			169			199
<u> </u>	2			<u> </u>	51	<u>'</u>	<del> </del>	80 81		-		10			140	İ		170			200
	2		٠.		52		<del>  -</del>	82		$\vdash$		11 12			141			171			201
$\overline{Z}$	2:				53	١.,		83	1	$\vdash$		13	· }		142 143			172	1		202
4)	24				54			84		$\vdash$		14	: }		144	ł		173 174			203
5	2			<u> </u>	55			85	:			15	ŀ		145	ł		175	1		204
6 7	27			<del></del>	56	1		86	?		11	16	[		146	ŀ		176	H		205 206
8	28				57 58			87	·			17		$\Box$	147			177	<u> </u>		207
J	28				59	ł		88 89				8	<b> </b>		148		1	178			208
$\neg$	30				60	- 1		90	ŀ		11		L		149	L		79	Γ	$\neg$	209

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 20050318